

燈 具 實 物 照 片



Light Output Ratio:	71.1%	
Luminaire Power:	5.003 W	
SHR Nominal:	0.00	Calculated using the TM5
SHR Maximum:	0.25	fine grid method.

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2025-9-3

Y角度范围: 0度 - 180度
 Y角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
 LENS:10R
 DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
 30minutes warm-up

灯具配光曲线及特征面照片

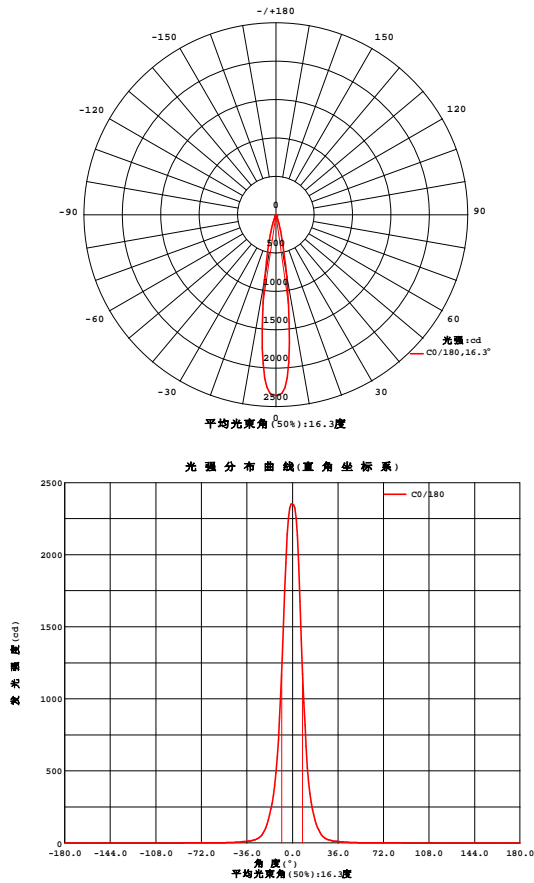


Fig. C0/C180

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2025-9-3

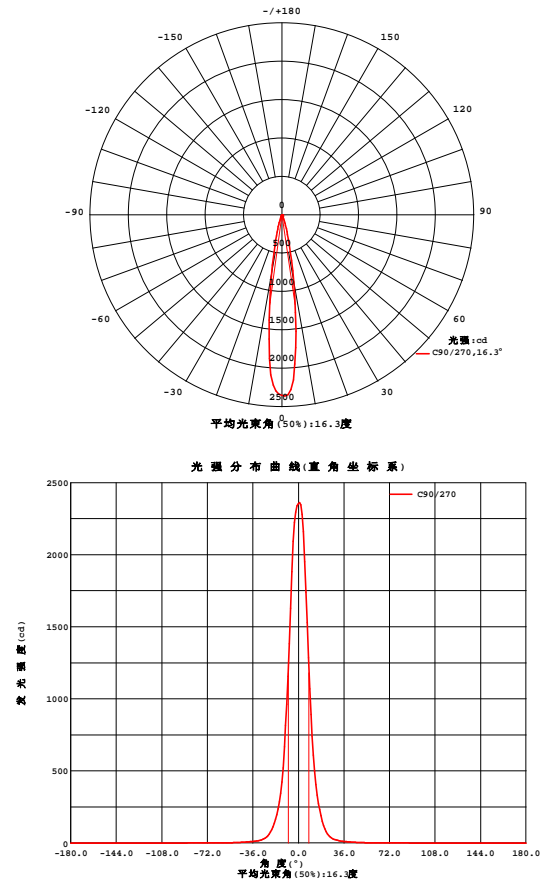


Fig. C90/C270

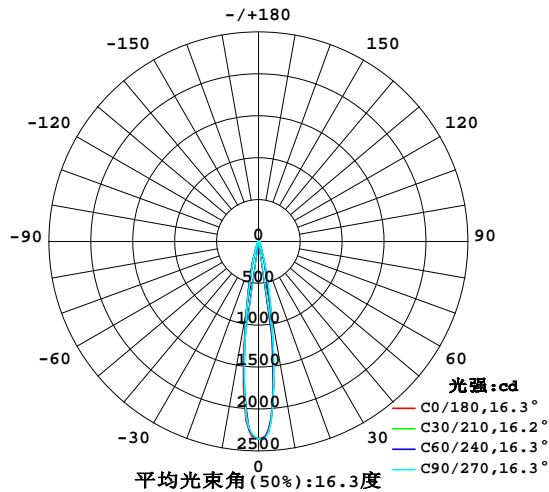
Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
LENS:10R
DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
30minutes warm-up

室内灯具光度数据

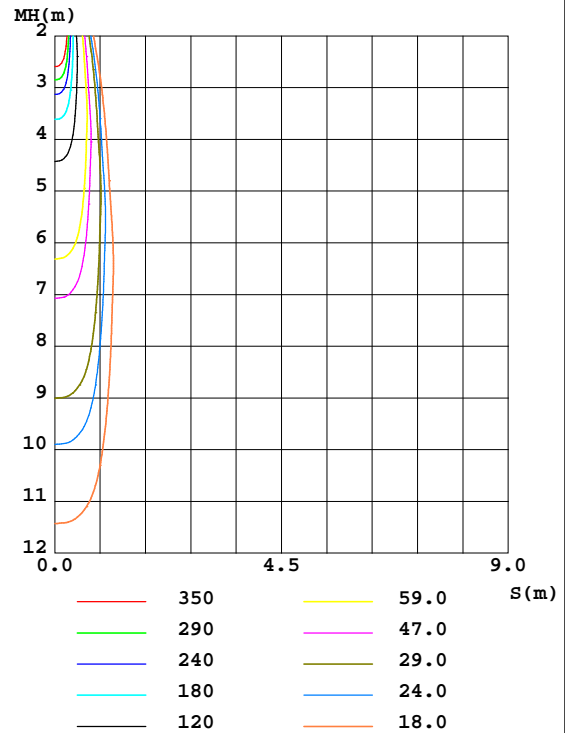
实测参数: U:220.19V I:0.0361A P:5.0029W PF:0.6216 Freq:49.99Hz 实检光通: 383.588x1 lm		
灯具名称: 2468.107	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2509030603
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001734065m ²	遮光角:

光源数据		光度数据				光效: 54.51 lm/W
型号	CREE	峰值光强(cd)	2361	S/MH(C0/180)	0.29	
标称功率(W)	5	灯具效率(%)	71.1	S/MH(C90/270)	0.27	
额定电源电压(V)	220	总光通量(lm)	272.70	η UP,DN(C0-180)	0.0,36.3	
额定光通量(lm)	383.588	CIE分类	直接	η UP,DN(C180-360)	0.0,34.8	
灯具内光源数(只)	1	上射光通比(%)	0.0	CIBSE SHR NOM	0.00	
实测电源电压(V)	220	下射光通比(%)	71.1	CIBSE SHR MAX	0.25	

室内灯具配光曲线



空间等照度曲线(单位:lx)



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2025-9-3

Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
LENS:10R
DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
30minutes warm-up

灯具环带光通量

环带光通量:

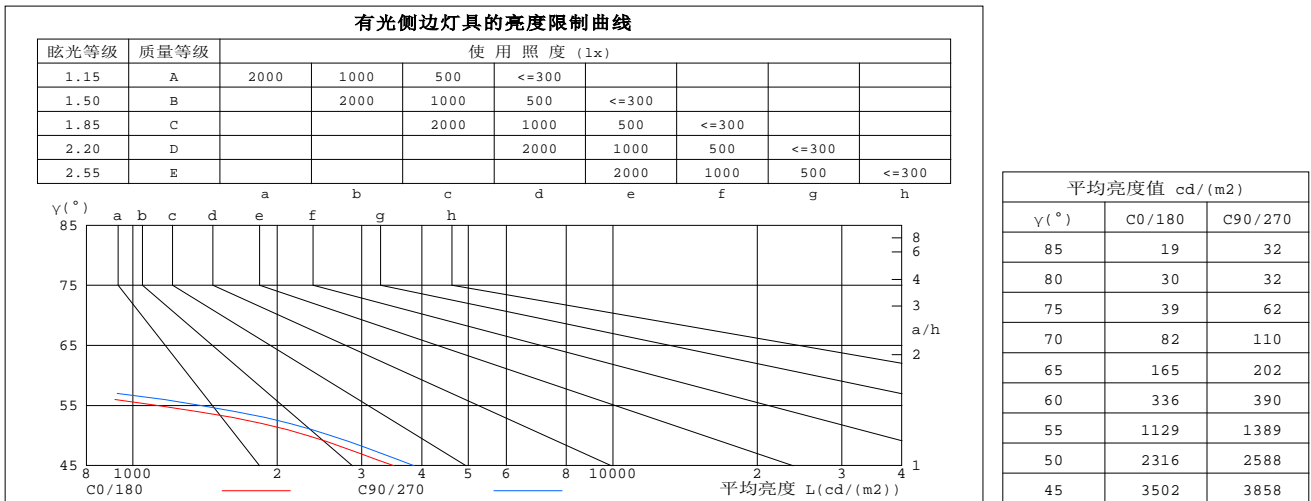
γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	环	总	%lum, lamp
10	819.9	850.1	891.0	901.9	867.9	827.2	815.0	788.4	0- 10	144.2	144.2	52.9, 37.6
20	106.3	108.9	122.0	129.5	130.1	122.1	113.2	104.5	10- 20	93.54	237.8	87.2, 62
30	18.19	19.27	20.25	20.56	21.36	20.46	18.97	18.40	20- 30	22.41	260.2	95.4, 67.8
40	7.063	7.047	7.727	7.760	8.112	7.621	7.510	6.872	30- 40	7.507	267.7	98.2, 69.8
50	2.583	2.645	2.884	2.977	2.913	2.814	2.732	2.548	40- 50	3.627	271.3	99.5, 70.7
60	0.2919	0.3189	0.3380	0.3452	0.3336	0.3157	0.2911	0.2753	50- 60	1.194	272.5	99.9, 71
70	0.0485	0.0574	0.0651	0.0639	0.0596	0.0485	0.0404	0.0401	60- 70	0.1428	272.7	100, 71.1
80	0.0089	0.0026	0.0096	0.0097	0.0117	0.0049	0.0070	0.0013	70- 80	0.0243	272.7	100, 71.1
90	0	0	0	0	0	0	0	0	80- 90	0.0016	272.7	100, 71.1
100	0	0	0	0	0	0	0	0	90-100	0	272.7	100, 71.1
110	0	0	0	0	0	0	0	0	100-110	0	272.7	100, 71.1
120	0	0	0	0	0	0	0	0	110-120	0	272.7	100, 71.1
130	0	0	0	0	0	0	0	0	120-130	0	272.7	100, 71.1
140	0	0	0	0	0	0	0	0	130-140	0	272.7	100, 71.1
150	0	0	0	0	0	0	0	0	140-150	0	272.7	100, 71.1
160	0	0	0	0	0	0	0	0	150-160	0	272.7	100, 71.1
170	0	0	0	0	0	0	0	0	160-170	0	272.7	100, 71.1
180	0	0	0	0	0	0	0	0	170-180	0	272.7	100, 71.1
单位: °	光强: cd									单位: lm		

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2025-9-3

γ 角度范围: 0度 - 180度
 γ 角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1 系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
 LENS:10R
 DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
 30minutes warm-up

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:220.19V I:0.0361A P:5.0029W PF:0.6216 Freq:49.99Hz 实检光通: 383.588x1 lm		
灯具名称: 2468.107	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2509030603
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001734065m ²	遮光角:



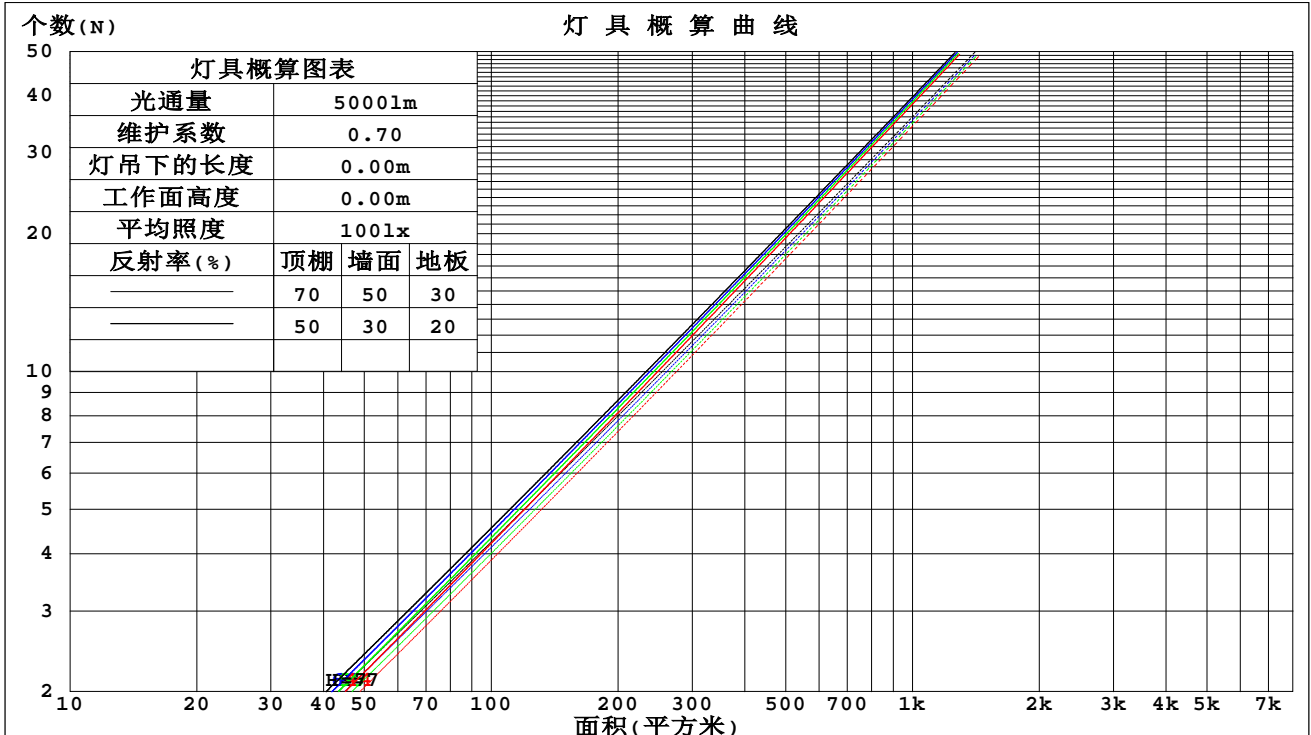
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2025-9-3

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
 LENS:10R
 DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
 30minutes warm-up

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:220.19V I:0.0361A P:5.0029W PF:0.6216 Freq:49.99Hz 实检光通: 383.588x1 lm					
灯具名称: 2468.107		灯具类型:		灯具重量:	
灯具规格: 3000K		外型尺寸:		测试编号: 2509030603	
制造厂商: RISE		发光口面: 0.001734065m2		遮光角:	

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	工 作 面 利 用 系 数															
0.0	.85	.85	.85	.83	.83	.83	.79	.79	.79	.76	.76	.76	.73	.73	.73	.71
1.0	.81	.79	.78	.79	.78	.77	.76	.76	.75	.74	.73	.73	.71	.71	.71	.69
2.0	.77	.76	.74	.76	.75	.73	.74	.73	.72	.72	.71	.70	.70	.69	.69	.68
3.0	.75	.72	.71	.74	.72	.70	.72	.70	.69	.70	.69	.68	.69	.68	.67	.66
4.0	.72	.70	.68	.72	.69	.68	.70	.68	.67	.69	.67	.66	.68	.66	.65	.65
5.0	.70	.68	.66	.70	.67	.65	.68	.66	.65	.67	.66	.64	.66	.65	.64	.63
6.0	.68	.66	.64	.68	.65	.64	.67	.65	.63	.66	.64	.63	.65	.64	.63	.62
7.0	.67	.64	.62	.66	.64	.62	.65	.63	.62	.65	.63	.62	.64	.62	.61	.61
8.0	.65	.63	.61	.65	.62	.61	.64	.62	.61	.64	.62	.60	.63	.61	.60	.59
9.0	.64	.61	.60	.63	.61	.59	.63	.61	.59	.62	.61	.59	.62	.60	.59	.58
10.0	.62	.60	.58	.62	.60	.58	.62	.60	.58	.61	.59	.58	.61	.59	.58	.57



c角度范围: 0度 - 360度
c角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2025-9-3

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
LENS:10R
DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
30minutes warm-up

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:220.19V I:0.0361A P:5.0029W PF:0.6216 Freq:49.99Hz 实检光通: 383.588x1 lm		
灯具名称: 2468.107	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2509030603
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001734065m2	遮光角:

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	墙 壁 面 利 用 系 数															
0.0																
1.0	.088	.050	.016	.084	.048	.015	.075	.043	.014	.067	.039	.012	.060	.035	.011	
2.0	.081	.045	.014	.077	.043	.013	.070	.039	.012	.064	.036	.011	.057	.033	.010	
3.0	.075	.040	.012	.072	.038	.012	.066	.036	.011	.060	.033	.010	.055	.031	.009	
4.0	.070	.036	.011	.067	.035	.010	.062	.033	.010	.058	.031	.009	.053	.029	.009	
5.0	.065	.033	.010	.063	.032	.009	.059	.031	.009	.055	.029	.009	.051	.027	.008	
6.0	.061	.031	.009	.059	.030	.009	.056	.029	.008	.052	.027	.008	.049	.026	.008	
7.0	.058	.029	.008	.056	.028	.008	.053	.027	.008	.050	.026	.007	.047	.025	.007	
8.0	.055	.027	.008	.053	.026	.007	.051	.025	.007	.048	.024	.007	.046	.023	.007	
9.0	.052	.025	.007	.051	.025	.007	.048	.024	.007	.046	.023	.007	.044	.022	.006	
10.0	.050	.024	.007	.049	.023	.007	.046	.023	.006	.044	.022	.006	.043	.021	.006	

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	天花板利用系数															
0.0	.135	.135	.135	.116	.116	.116	.079	.079	.079	.045	.045	.045	.015	.015	.015	
1.0	.119	.112	.106	.102	.096	.091	.070	.066	.063	.040	.038	.037	.013	.012	.012	
2.0	.106	.094	.085	.090	.081	.073	.062	.056	.051	.036	.033	.030	.011	.011	.010	
3.0	.094	.080	.069	.081	.069	.060	.056	.048	.042	.032	.028	.025	.010	.009	.008	
4.0	.085	.069	.057	.073	.060	.050	.050	.042	.035	.029	.024	.021	.009	.008	.007	
5.0	.077	.060	.048	.066	.052	.042	.046	.037	.030	.026	.021	.018	.009	.007	.006	
6.0	.070	.053	.041	.061	.046	.036	.042	.032	.025	.024	.019	.015	.008	.006	.005	
7.0	.065	.047	.035	.056	.041	.031	.038	.029	.022	.022	.017	.013	.007	.006	.004	
8.0	.060	.042	.030	.051	.037	.026	.036	.026	.019	.021	.015	.011	.007	.005	.004	
9.0	.056	.038	.026	.048	.033	.023	.033	.023	.016	.019	.014	.010	.006	.005	.003	
10.0	.052	.035	.023	.045	.030	.020	.031	.021	.014	.018	.013	.009	.006	.004	.003	

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2025-9-3

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1 系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
 LENS:10R
 DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
 30minutes warm-up

UGR(Unified Glare Rating)数据表

实测参数: U:220.19V I:0.0361A P:5.0029W PF:0.6216 Freq:49.99Hz 实检光通: 383.588x1 lm												
灯具名称: 2468.107					灯具类型:			灯具重量:				
灯具规格: 3000K					外型尺寸:			测试编号: 2509030603				
制造厂商: RISE					发光口面: 0.001734065m2			遮光角:				
反射比:	天花板	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3	
	墙面	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	
	工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
房间尺寸		横向(Viewed crosswise)					纵向(Viewed endwise)					
x = 2H y = 2H	2H	8.6	9.2	8.8	9.3	9.5	9.0	9.5	9.2	9.7	9.8	
	3H	8.5	9.0	8.7	9.2	9.4	8.8	9.4	9.1	9.6	9.7	
	4H	8.4	8.9	8.7	9.1	9.3	8.8	9.3	9.0	9.5	9.7	
	6H	8.4	8.8	8.6	9.1	9.3	8.7	9.2	9.0	9.4	9.6	
	8H	8.3	8.8	8.6	9.0	9.3	8.6	9.1	8.9	9.3	9.6	
	12H	8.3	8.7	8.6	9.0	9.2	8.6	9.0	8.9	9.3	9.6	
	4H	2H	8.5	9.0	8.7	9.2	9.4	8.8	9.3	9.0	9.5	9.7
		3H	8.3	8.8	8.6	9.0	9.3	8.6	9.1	8.9	9.3	9.6
		4H	8.2	8.6	8.5	8.9	9.2	8.5	9.0	8.9	9.2	9.5
		6H	8.1	8.5	8.5	8.8	9.1	8.4	8.8	8.8	9.1	9.5
		8H	8.1	8.4	8.4	8.7	9.1	8.4	8.7	8.8	9.1	9.4
		12H	8.0	8.3	8.4	8.7	9.1	8.3	8.6	8.7	9.0	9.4
8H	4H	8.1	8.4	8.4	8.7	9.1	8.4	8.7	8.8	9.1	9.4	
	6H	7.9	8.2	8.4	8.6	9.0	8.3	8.6	8.7	8.9	9.3	
	8H	7.9	8.1	8.3	8.5	9.0	8.2	8.5	8.6	8.9	9.3	
	12H	7.8	8.0	8.3	8.5	8.9	8.1	8.4	8.6	8.8	9.3	
12H	4H	8.0	8.3	8.4	8.7	9.1	8.3	8.6	8.7	9.0	9.4	
	6H	7.9	8.1	8.3	8.5	9.0	8.2	8.5	8.6	8.9	9.3	
	8H	7.8	8.0	8.3	8.5	8.9	8.1	8.4	8.6	8.8	9.3	
不同间隔布灯时,观察者位置引起的UGR变化(CIE Pub.117):												
S = 1.0H		+ 2.6 / -10.4					+ 2.7 / - 9.5					
1.5H		+ 3.3 / - 4.9					+ 3.4 / - 4.9					
2.0H		+ 5.1 / -11.8					+ 5.2 / -11.7					

依据CIE Pub.117计算, 383.6lm光源光通表格中的数据需要进行修正($8\log(F/F_0) = -3.3$).
 出光口面积: 0.00173407 m²

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2025-9-3

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
 LENS:10R
 DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
 30minutes warm-up

UF利用系数表

实测参数: U:220.19V I:0.0361A P:5.0029W PF:0.6216 Freq:49.99Hz 实检光通: 383.588x1 lm		
灯具名称: 2468.107	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2509030603
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001734065m ²	遮光角:

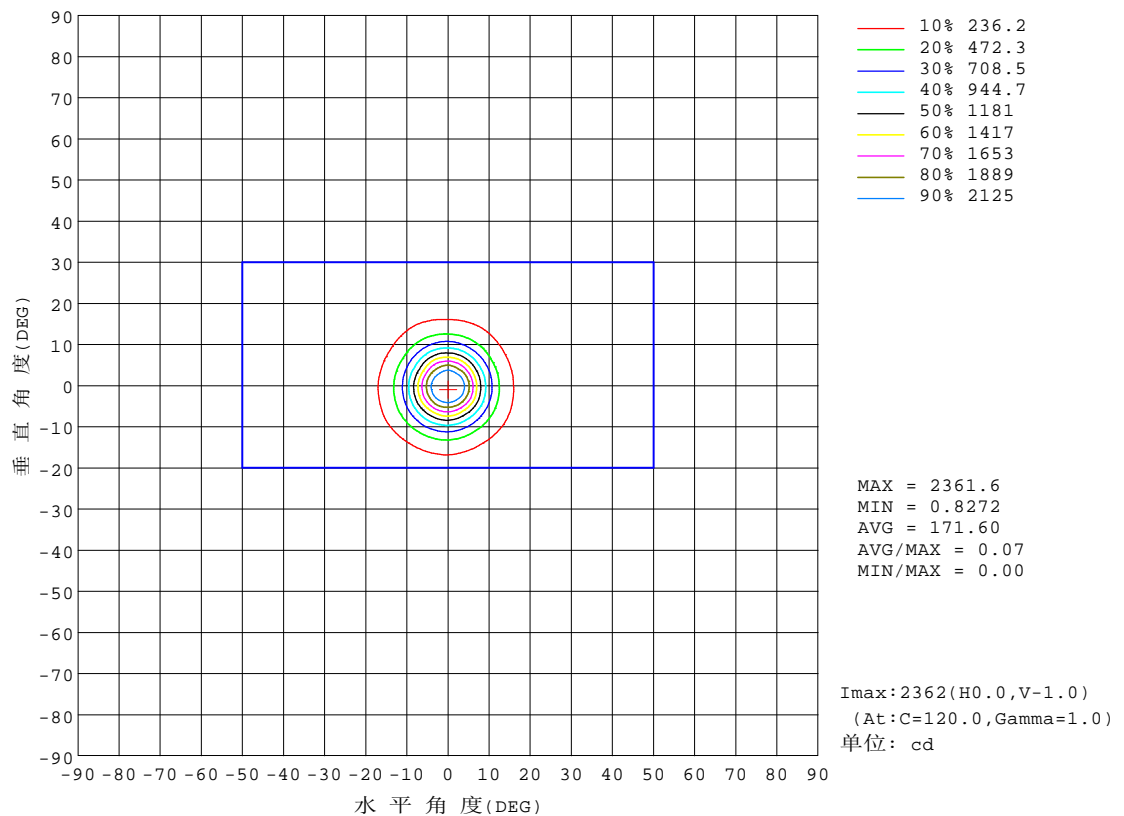
反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
k = 0.60	64	60	58	64	60	58	63	60	58	55
0.80	69	66	63	69	65	63	68	65	63	60
1.00	72	68	66	71	68	66	70	68	66	63
1.25	75	71	69	74	71	69	73	70	68	65
1.50	76	73	71	76	73	71	74	72	70	67
2.00	78	75	73	77	75	73	75	73	72	68
2.50	79	77	75	78	76	74	76	74	73	69
3.00	80	78	76	79	77	75	76	75	74	69
4.00	81	80	78	80	78	77	77	76	75	70
5.00	82	81	80	81	79	78	78	77	76	71
ROOM INDEX	UF(总)									UF(直接)
依据标准文件 DIN EN 13032-2 2004			悬挂灯				安装距高比 SHRNOM = 1.25			

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2025-9-3

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
 LENS:10R
 DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
 30minutes warm-up

灯具等光强曲线

实测参数: U:220.19V I:0.0361A P:5.0029W PF:0.6216 Freq:49.99Hz 实检光通: 383.588x1 lm		
灯具名称: 2468.107	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2509030603
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001734065m ²	遮光角:

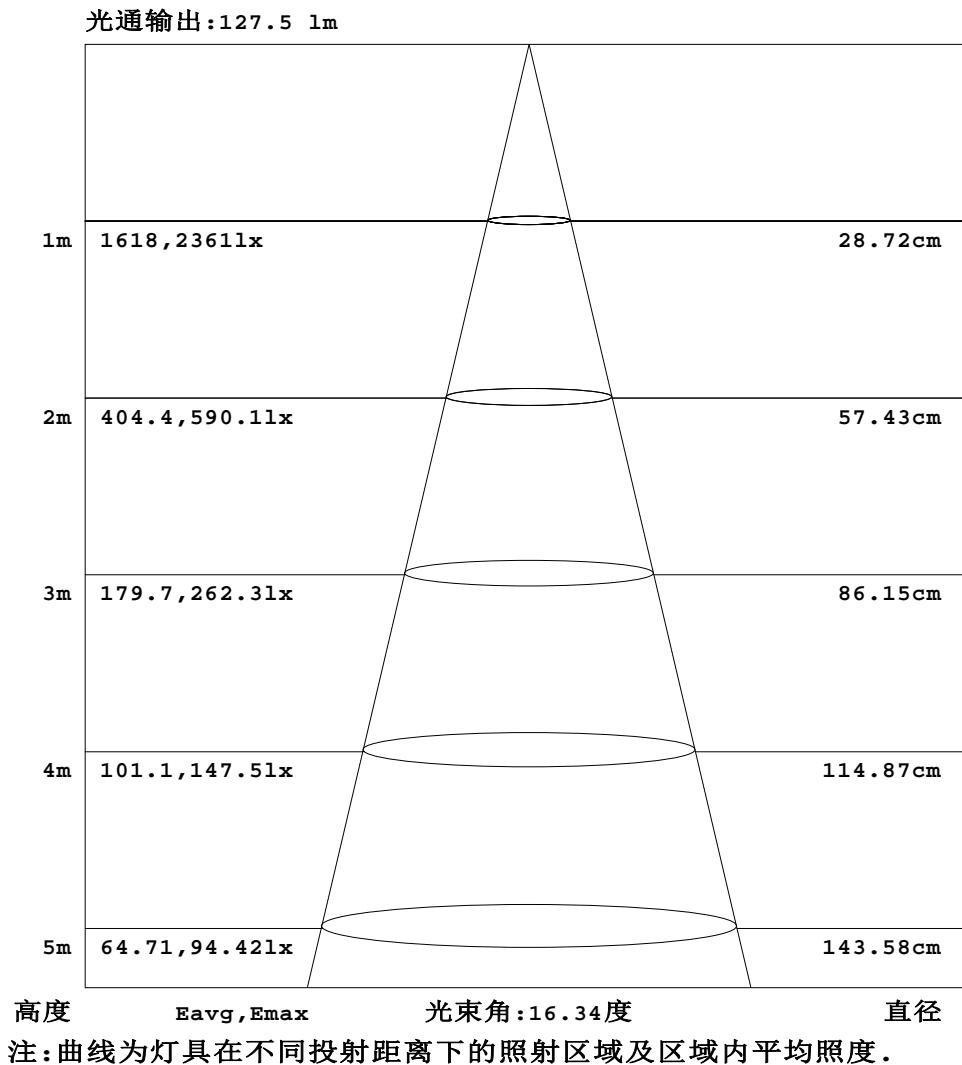


c角度范围: 0度 - 360度
c角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2025-9-3

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
LENS:10R
DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
30minutes warm-up

灯具有效平均照度图

实测参数: U:220.19V I:0.0361A P:5.0029W PF:0.6216 Freq:49.99Hz 实检光通: 383.588x1 lm		
灯具名称: 2468.107	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2509030603
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001734065m ²	遮光角:

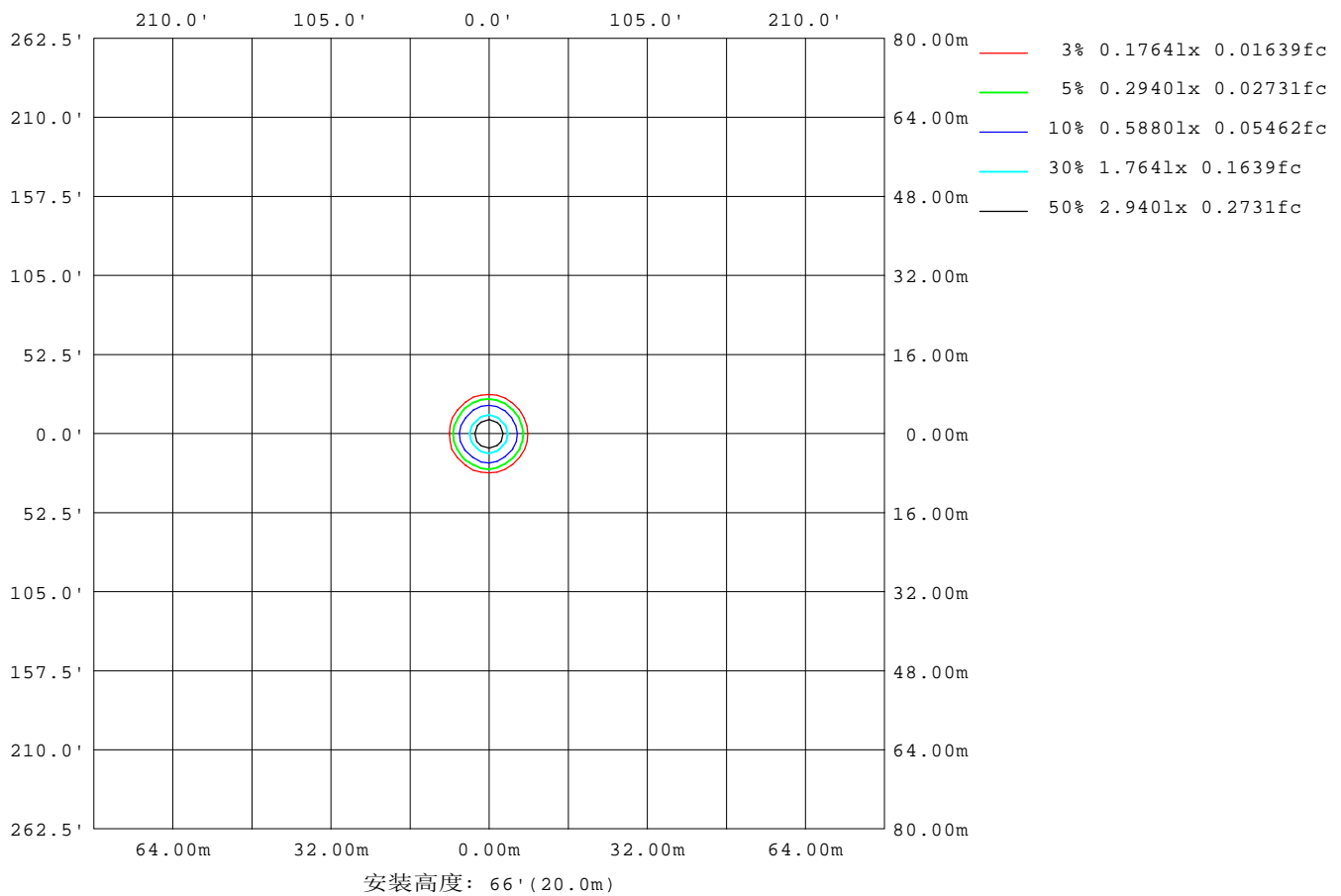


C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2025-9-3

Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
LENS:10R
DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
30minutes warm-up

平面等照度曲线

实测参数: U:220.19V I:0.0361A P:5.0029W PF:0.6216 Freq:49.99Hz 实检光通: 383.588x1 lm		
灯具名称: 2468.107	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2509030603
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001734065m ²	遮光角:



C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2025-9-3

Y角度范围: 0度 - 180度
 Y角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
 LENS:10R
 DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
 30minutes warm-up

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:220.19V I:0.0361A P:5.0029W PF:0.6216 Freq:49.99Hz 实检光通: 383.588x1 lm		
灯具名称: 2468.107	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2509030603
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001734065m ²	遮光角:

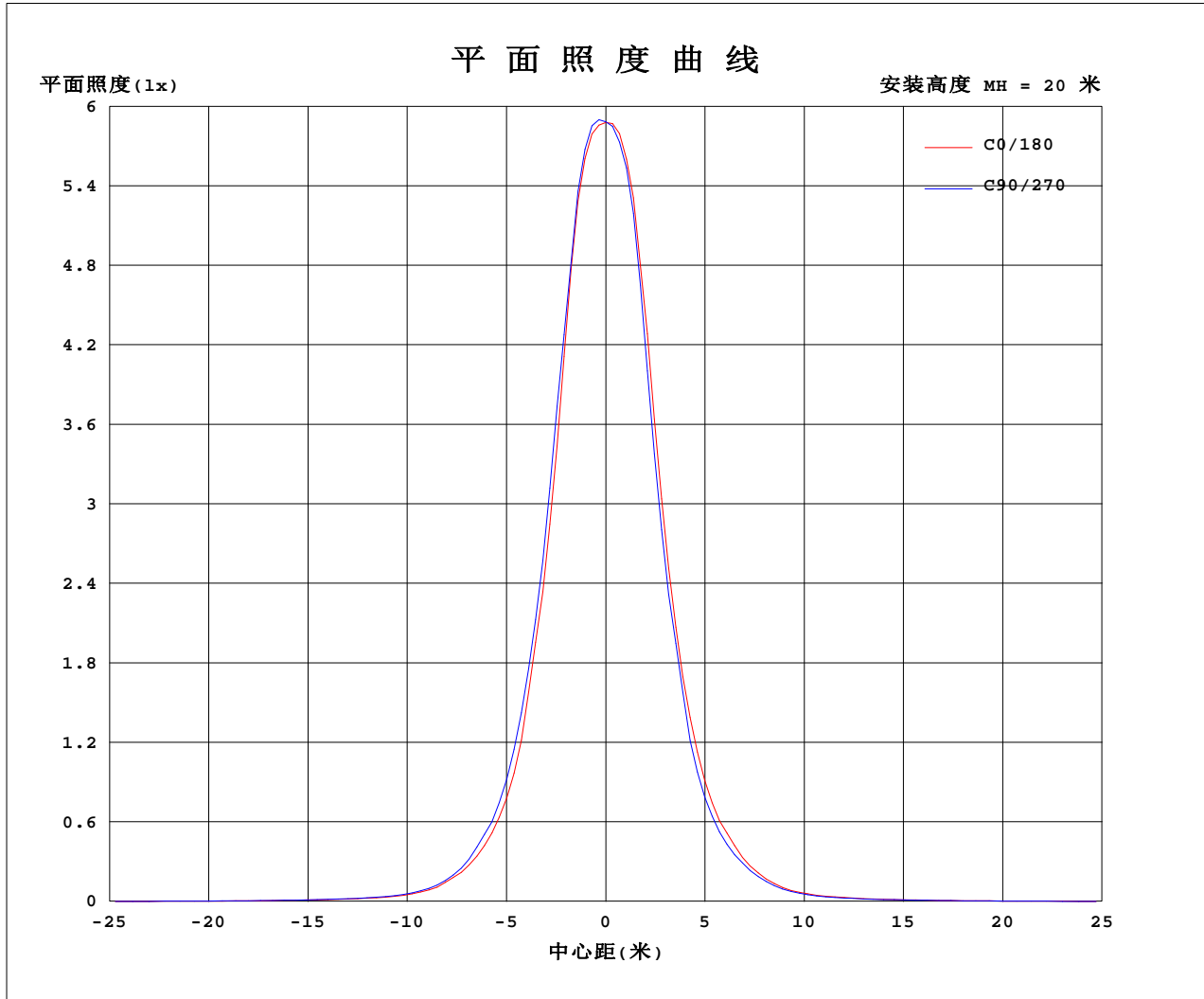
平均亮度	数值(cd/m ²)
L横(65)av	174
L横(75)av	48
L横(85)av	20
L纵(65)av	177
L纵(75)av	49
L纵(85)av	17
L45(65)av	172
L45(75)av	41
L45(85)av	0

注:依据标准 GB/T 29293-2012 计算

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2025-9-3

Y角度范围: 0度 - 180度
 Y角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
 LENS:10R
 DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
 30minutes warm-up

平面照度曲线



C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 30.0度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: zoe
 测试日期: 2025-9-3

Y角度范围: 0度 - 180度
 Y角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
 备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
 LENS:10R
 DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
 30minutes warm-up



光 强 分 布 数 据 表 格

实测参数: U:220.19V I:0.0361A P:5.0029W PF:0.6216 Freq:49.99Hz 实检光通: 383.588x1 lm		
灯具名称: 2468.107	灯具类型:	灯具重量:
灯具规格: 3000K	外型尺寸:	测试编号: 2509030603
制造厂商: RISE	发光口面: 0.001734065m2	遮光角:

表--1													单位: cd						
C(DEG) γ (DEG)	0	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330							
0	2353	2353	2353	2353	2353	2353	2353	2353	2353	2353	2353	2353							
5	1932	1949	1956	1949	1990	1957	1943	1908	1865	1881	1835	1888							
10	820	838	862	891	912	892	868	835	819	815	785	791							
15	283	301	307	331	338	347	330	307	306	286	285	274							
20	106	109	109	122	125	134	130	121	123	113	107	102							
25	38.4	40.2	40.6	43.4	45.1	47.5	45.3	45.4	45.2	41.3	40.2	37.7							
30	18.2	19.4	19.1	20.3	19.9	21.3	21.4	20.4	20.6	19.0	19.0	17.8							
35	11.1	11.2	11.2	11.9	11.7	12.1	12.3	11.8	11.7	11.4	10.8	10.7							
40	7.06	7.01	7.08	7.73	7.64	7.88	8.11	7.54	7.70	7.51	6.91	6.83							
45	4.30	4.35	4.45	4.73	4.82	4.91	4.88	4.67	4.70	4.53	4.34	4.24							
50	2.58	2.60	2.69	2.88	2.94	3.01	2.91	2.80	2.83	2.73	2.60	2.49							
55	1.12	1.21	1.28	1.38	1.46	1.52	1.39	1.36	1.37	1.28	1.17	1.13							
60	0.29	0.31	0.33	0.34	0.34	0.35	0.33	0.32	0.32	0.29	0.28	0.27							
65	0.12	0.13	0.14	0.15	0.15	0.14	0.13	0.12	0.12	0.11	0.10	0.11							
70	0.05	0.05	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04							
75	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01							
80	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00							
85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
105	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
115	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
125	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
135	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
145	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
155	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
165	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
175	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00							

c角度范围: 0度 - 360度
c角度间隔: 30.0度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: zoe
测试日期: 2025-9-3

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-SPEX500_V1系统 V2.00.461
环境湿度: 65.0%
测试距离: 3.160米 [K=1.0000]
备注: LAMP:XHP35B-H0-0000-0D0UB230G Ra:90
LENS:10R
DRIVER:LS-6-350 SIE 350mA
30minutes warm-up